

第2回リバーミーティング
資料

台風23号現地写真

尼崎地区の災害状況



草薙委員提供資料(3)

左岸高水敷の流水高さ: 約40cm







(堤防法面)

草薙委員提供資料(4)

水道送水橋脚付近 左岸高水敷
高水敷浸食最大深さ: 約1m







浸食部の水が引き、小魚が取り残される

草薙委員提供資料(5)



左岸高水敷
国道2号線 武庫川大橋上流




鉄道枕木漂着


畳・大型フレキシブルチューブ漂着






甲武橋 左岸高水敷

(上流の被害の大きさを示す)


草薙委員提供資料(6)



右岸側水位計(新田?)
5mの支柱上に流草が絡む

左岸高水敷遊歩道(土露出面)
流水で土砂が流失(下草が生えている面は異常なし)



右岸高水敷石柱水位計
(文久元年11月建之)に流草が絡む

台風23号による武庫川下流域の堤防、ならびに堤防
法面に損傷なし。

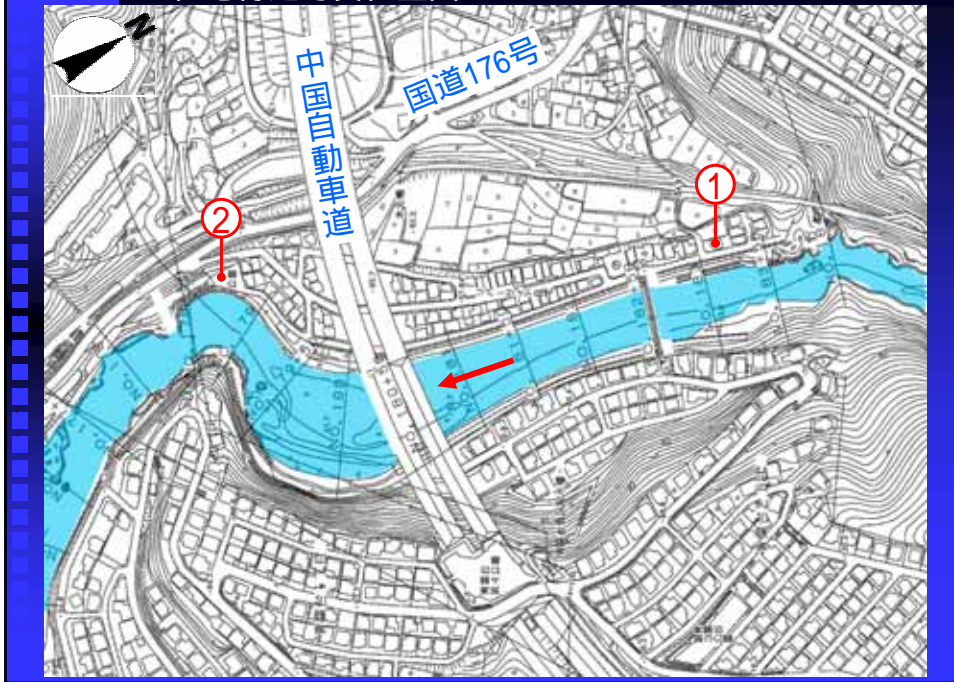
左岸高水敷の越水最大:40cm(阪神電鉄武庫川駅)

阪神電鉄武庫川駅左岸高水敷の橋脚付近と、武庫川
橋北詰の水道配管橋脚付近が損傷

リバーサイド住宅の浸水状況

リバーサイド住宅付近写真位置図

美濃村信三氏・五閑氏提供資料



地点周辺(1)

美濃村信三氏提供資料(1)



地点周辺(2)

美濃村信三氏提供資料(2)



地点周辺(3)

美濃村信三氏提供資料(3)



地点周边(4)

美濃村信三氏提供資料(4)



地点周边(5)

五閑氏提供資料



地点周辺

美濃村信三氏提供資料(5)

